

PageSpeed Insights

Mobile



96 / 100 Velocità

! Possibili soluzioni:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-K7DLV2J> (15 minuti)
- <http://bat.bing.com/bat.js> (30 minuti)
- http://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 698 B (riduzione del 12%).

- La minimizzazione di <http://neosmart.net/> potrebbe consentire di risparmiare 698 B (riduzione del 12%) dopo la compressione.



8 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Mobile

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

Non hai risorse di blocco della visualizzazione. Leggi ulteriori informazioni sulla [rimozione delle risorse di blocco della visualizzazione](#).


Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione delle immagini](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

65 / 100 Esperienza utente

 Soluzioni da implementare:

Configura la viewport

Non è stata specificata una viewport per la pagina, che sui dispositivi mobili verrà visualizzata con lo stesso aspetto che ha sui browser desktop, ma verrà ridimensionata per essere adattata allo schermo dei dispositivi mobili. Configura una viewport per consentire la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi.

[Configura una viewport](#) per questa pagina.

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il seguente testo nella pagina viene visualizzato con dimensioni che potrebbero rendere difficoltosa la lettura ad alcuni visitatori. [Utilizza dimensioni di caratteri leggibili](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti frammenti di testo hanno dimensioni dei caratteri ridotte. Aumenta le dimensioni dei caratteri per renderli più leggibili.

- Il testo Home viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Forums e altri 3 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo NEOSMART e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 8 pixel (20 pixel CSS) final.
- Il testo Knowledgebase e altri 5 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (13 pixel CSS) final.
- Il testo , developers o...digital goods. e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.
- Il testo NeoSmart Technologies viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.
- Il testo System Repair CDs e altri 6 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.
- Il testo Contact Information e altri 2 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.
- Il testo Copyright © Ne...ghts Reserved. e altri 2 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.



Possibili soluzioni:

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

Mobile

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `Home` e altri 5 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Software Store` e altri 4 sono vicini ad altri target dei tocchi final.

 2 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Velocità



96 / 100 Velocità

 Possibili soluzioni:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-K7DLV2J> (15 minuti)
- <http://bat.bing.com/bat.js> (30 minuti)
- http://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ec.js> (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 698 B (riduzione del 12%).

- La minimizzazione di <http://neosmart.net/> potrebbe consentire di risparmiare 698 B (riduzione del 12%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 2,9 KiB (riduzione del 26%).

Velocità

- La compressione e il ridimensionamento di <http://neosmart.net/images/logos/header-728x180.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 26%).



7 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

Velocità

Non hai risorse di blocco della visualizzazione. Leggi ulteriori informazioni sulla [rimozione delle risorse di blocco della visualizzazione](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).